AMS-18M2

モーノポンプ

AMS-18M2

モーノポンプ

ムルティ プランタ 仕様

機種名

形式

ポンプ	制御方式 吐出量 吐出圧力 吸込口径 所要動力	インバータ制御方式 0~10ℓ/min(0.6㎡/h) 1,470kPa[15kg/c㎡] 1インチ(25A) 6インチ(150A) 3.7kW、200V	インバータ制御方式 0~18l/min(1.1㎡/h) 1,470kPa[15kg/c㎡] 1インチ(25A) 4インチ(100A) 1.5kW、200V	インバータ制御方式 0~30ℓ/min(1.8㎡/h) 1,470kPa[15kg/c㎡] 1インチ(25A) 6インチ(150A) 5.5kW、200V
ミキサー	攪拌タンク容量 攪拌タンク定格容量 所要動力	250l×2槽 200l×2槽 2.2kW、200V	130ℓ×2槽 100ℓ×2槽 0.75kW、200V	250ℓ×2槽 200ℓ×2槽 2.2kW、200V
本体	寸法 長さ×幅×高さ 質量 環境条件 搬送流体粘度	1,485×900×1,620 総重量640kg 全天候、屋外仕様 0~20,000cps	700×700×1,390 総重量250kg 全天候、屋外仕様 0~20,000cps	1,800×900×1,620 総重量700kg 全天候、屋外仕様 0~20,000cps
機種名 形式 ポンプ	制御方式 吐出量 吐出圧力 吸込口径 所要動力	AMS-30P3 プランジャーポンプ インバータ制御方式 0~30ℓ/min(1.8 m²/h) 1,470kPa[15kg/cm²] 1インチ(25A) 1インチ(25A) 2.2kW、200V	AMS-50T チューブポンプ インバータ制御方式 0~50l/min(3.0㎡/h) 2,450kPa[25kg/c㎡] 2インチ(50A) 6インチ(150A) 5.5kW、200V	AMS-60M4W モーノポンプ インバータ制御方式 0~30ℓ/min(1.8 m²/h)×2 1,764kPa[18kg/cm²] 1インチ(25A) 6インチ(150A) 5.5kW、200V×2
形式	吐出量 吐出圧力 吸込口径	プランジャーポンプ インバータ制御方式 0~30ℓ/min(1.8㎡/h) 1,470kPa[15kg/c㎡] 1インチ(25A) 1インチ(25A)	チューブポンプ インバータ制御方式 0~50l/min(3.0㎡/h) 2,450kPa[25kg/c㎡] 2インチ(50A) 6インチ(150A)	モーノポンプ インバータ制御方式 0~30ℓ/min(1.8㎡/h)×2 1,764kPa[18kg/c㎡] 1インチ(25A) 6インチ(150A)

AMS-10M4

モーノポンプ

単位は国際単位系によるSI単位表示。〔〕内の非SI単位は参考値です。

- ●本仕様は改良のため、予告なく変更することがありますので、ご了承ください。
- ●記載写真は一部販売機と異なる場合があります。
- ●本機をご利用される際の注意事項の詳細は、取扱説明書をご覧ください。

お問い合わせは

〒252-0253 神奈川県相模原市中央区南橋本3-9-6 株式会社 テクノコア TEL:042-700-3505 FAX:042-700-3507

連続土砂吸引、分離排土装置

小口経菅推進推進現場への適用例



